

# 《汇编语言程序设计教程》

## 图书基本信息

书名：《汇编语言程序设计教程》

13位ISBN编号：9787302086451

10位ISBN编号：7302086451

出版时间：2004-7-1

出版社：清华大学出版社

作者：卜艳萍,周伟

页数：268

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《汇编语言程序设计教程》

## 内容概要

本书以IBM PC作为背景系统，介绍微机原理的基础知识及汇编语言程序设计的方法和技术。全书共分11章，第1章和第2章介绍微机基础知识以及80x86机型的系统结构。第3章详细介绍IBM PC的寻址方式和指令系统。第4章介绍伪指令、汇编语言程序格式等知识。第5章讲述高级汇编技术，包括宏汇编、条件汇编、重复汇编等。第6章讲述顺序程序设计、分支程序设计、循环程序设计的方法。第7章介绍于程序设计的方法。第8章讲述DOS功能调用和BIOS功能调用知识。第9章介绍输入/输出程序设计技术，主要分析了程序查询方式和中断传送方式的基本方法。第10章是综合应用程序设计。第11章是汇编语言程序设计实验指导。

本书可作为计算机相关专业本科学生的教学用书，也可作为从事计算机应用的工程技术人员的技术参考书。

# 《汇编语言程序设计教程》

## 书籍目录

- 第1章 计算机基础知识
- 第2章 微型计算机系统概述
- 第3章 微型计算机的指令系统
- 第4章 8086/8088汇编语言
- 第5章 高级汇编技术
- 第6章 汇编语言程序设计
- 第7章 子程序（过程）设计
- 第8章 系统功能调用
- 第9章 输入/输出程序设计
- 第10章 综合应用程序设计
- 第11章 汇编语言程序设计实验指导
- 附录
- 参考文献

# 《汇编语言程序设计教程》

## 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)